

令和4年度 特定施設設置者による測定結果(大気基準適用施設)

(対象期間)R4.4.1～R5.3.31(この期間に報告されたもの)

事業場名	事業場所在地	特定施設の 種類	施設名	廃棄物焼却炉		排出ガス測定結果			適用基準(ng- TEQ/m3N)	燃え殻測定結果		ばいじん測定結果		備考		
				焼却能力 (Kg/h)	火床面積 (㎡)	濃度(ng- TEQ/m <sup>3</sup> N)	試料採取 年月日	濃度(ng- TEQ/g)		試料採取 年月日	濃度(ng- TEQ/g)	試料採取 年月日				
糸島市クリーンセンター	糸島市志摩西貝塚122	廃棄物焼却炉	1号炉	4167	1.1	0.024	R4.6.20	1	0	R4.6.20	0.15	R4.6.20				
			2号炉	4167	1.1	0.029	R4.8.3	1	0.000077	R4.8.3	0.59	R4.8.3				
オタライト(株)	春日市桜ヶ丘7-79	廃棄物焼却炉		160	1.3	0.093	R4.1.25	10	0.049	R4.1.25	-	-	混合灰			
グリーンヒル宝満	筑紫野市大字原田1389	廃棄物焼却炉	1号炉	5208	3.46	0.0000009	R3.6.21	5	0.00038	R3.6.21	1.4	R3.6.21	溶融メタル			
								0.00023	R3.6.21	-	-	溶融スラグ				
		廃棄物焼却炉	2号炉	5208	3.46	0.0057	R3.11.29	5	0	R3.11.29	0.72	R3.11.29	溶融メタル			
								0	R3.11.29	-	-	溶融スラグ				
(株)大興乙金事業場	大野城市乙金東3-1212-195	廃棄物焼却炉		190	7.35			10								
太宰府天満宮	太宰府市宰府4-7-1	廃棄物焼却炉		177	1.89	1.8	R4.8.2	10	0.0000014	R4.8.3	0.0000013	R4.8.3				
(有)動物環境センター	筑紫野市大字筑紫599-13	廃棄物焼却炉		60	1.2			10								
福岡県農林業総合試験場畜産研究所	筑紫野市大字吉木587	廃棄物焼却炉		102.8	1.94	0.034	R4.11.10	10	0	R4.11.11	2.3	R4.11.11				
福岡都市圏南部工場	春日市大字下白水104-5	廃棄物焼却炉	1	7083	31.6	0.000019	R4.8.1	0.1	0.00014	R4.8.1	0.00013	R4.8.1	ばいじんは1~3号炉混合			
			2	7083	31.6	0	R4.11.9	0.1	0	R4.11.9	0.00013	R4.8.1	ばいじんは1~3号炉混合			
			3	7083	31.6	0.00014	R4.8.2	0.1	0.00012	R4.8.2	0.00013	R4.8.1	ばいじんは1~3号炉混合			
(株)市岡 砥ヶ浦工場	古賀市青柳字砥ヶ浦132番1	廃棄物焼却炉		132	1.66	0.0004	R4.4.28	5	0.000063	R4.4.30	-	-				
(株)九州ダイキアルミ	糟屋郡宇美町貴船3丁目8番1号	アルミニウム合金製造溶解炉	7L溶解炉	-	-	0.39	R4.3.16	5	-	-	-	-	-			
			5L溶解炉	-	-	0.0033	R4.3.16	5	-	-	-	-	-			
玄界環境組合古賀清掃工場ごみ焼却施設	古賀市筥内1970-1	廃棄物焼却炉	1号炉	5417	3.46	0.00011	R4.4.26	0.1	-	-	0.07	R4.8.26	ばいじんは1号と2号の混合(溶融飛灰)			
							0.00012	R4.6.7	0.1	-	-	0.00036	R4.8.26	ばいじんは1号と2号の混合(脱塩残渣)		
							0.00015	R4.9.15	0.1	-	-	-	-			
			2号炉			5417	3.46	0.00006	R4.11.22	0	R4.11.22	-	-	溶融スラグ		
									0.0019	R4.6.7	0.1	-	-	0.07	R4.8.26	ばいじんは1号と2号の混合(溶融飛灰)
									0.00011	R4.8.26	0.1	-	-	0.00036	R4.8.26	ばいじんは1号と2号の混合(脱塩残渣)
	0.00017	R4.11.22	0.1	0	R4.11.22			-	-	溶融スラグ						
	0.00033	R5.1.19	0.1	-	-			-	-	-						
玄界環境組合宗像清掃工場	宗像市池浦600-1	廃棄物焼却炉	1号炉(溶融炉)	3333	6.16			0.000080	R3.7.30	1	0.0000021	R4.2.28	0.30	R4.3.25	溶融スラグ	
							0.000019	R3.11.10	1	-	-	-	-			
			2号炉(溶融炉)			6.16	0.000056	R3.5.12	1	0.000018	R4.1.13	0.24	R4.1.13	溶融スラグ		
	6.16	0.000054	R4.1.12	1	-	-	-	-	-							
博多アルミニウム工業(株)	糟屋郡宇美町ゆりが丘3-1-1	アルミニウム合金製造溶解炉	No6	-	-	0.79	R4.5.19	5	-	-	-	-	NO.6~8集合煙突			
			No7	-	-	0.79	R4.5.19	5	-	-	-	-				
			No8	-	-	0.79	R4.5.19	5	-	-	-	-	NO.1.2集合煙突			
			No1	-	-	0.22	R4.7.20	1	-	-	-	-				
			No2	-	-	0.22	R4.7.20	1	-	-	-	-				
福岡アルミ工業(株)	糟屋郡久山町久原2800-1	アルミニウム合金製造溶解炉	セ-6(6号溶解炉)	-	-	0.2	R4.4.25	5	-	-	-	-	1,7号溶解炉集合煙突			
			セ-7(7号溶解炉)	-	-	0.47	R4.4.25	5	-	-	-	-				
			セ-1(1号溶解炉)	-	-	0.47	R4.4.25	5	-	-	-	-				
(株)矢野特殊自動車	糟屋郡新宮町上府北4丁目2番1号	廃棄物焼却炉		137	4.64	0.056	R4.7.25	5	0.00022	R4.7.26	0.017	R4.7.26				
(株)ケイ・アイ・エイチ	宮若市鶴田1579番地3	廃棄物焼却炉		186.97	2.75	1.4	R4.12.26	5	0	R4.12.26	0	R4.12.26				
(有)大里興業	嘉麻市宮古字猫山56-1	廃棄物焼却炉		126	1.703	2.9	R4.3.7	5	2.9	R4.3.7	1.3	R4.3.7				
桂苑(ふくおか県央環境広域施設組合)	嘉穂郡桂川町大字九郎丸275-21	廃棄物焼却炉	1号炉	2312.5	5.3	0.58	R4.11.22	5	0.69	R4.11.22	7.3	R4.11.22	燃え殻は1号炉と2号炉の混合			
			2号炉	2312.5	5.3	0.14	R4.11.22	5	-	-	3.2	R4.11.22	燃え殻は1号炉と2号炉の混合			
嘉麻市嘉麻クリーンセンター	嘉麻市上815	廃棄物焼却炉	1号炉	1250	8.91			5								
			2号炉	1250	8.91			5								
(株)村坂工務店	田川郡川崎町大字田原336-13	廃棄物焼却炉		191	3	0.019	R4.11.8	5	0	R4.11.8	0.0096	R4.11.8				

令和4年度 特定施設設置者による測定結果(大気基準適用施設)

(対象期間)R4.4.1~R5.3.31(この期間に報告されたもの)

事業場名	事業場所在地	特定施設の 種類	施設名	廃棄物焼却炉		排出ガス測定結果			適用基準(ng- TEQ/m3N)	燃え殻測定結果		ばいじん測定結果		備考
				焼却能力 (Kg/h)	火床面積 (㎡)	濃度(ng- TEQ/m³N)	試料採取 年月日	濃度(ng- TEQ/g)		試料採取 年月日	濃度(ng-TEQ/g)	試料採取 年月日		
飯塚市クリーンセンター	飯塚市大字吉北118-2	廃棄物焼却炉	1号炉	3750	6.16	0.0086	R4.1.14	5	0.002	R4.1.12	0.34	R4.1.13		
				3750	6.16	0.0059	R3.7.6	5	0	R3.7.1	0.51	R3.7.1		
(株)イワキン工業	飯塚市椿字大門593-36	廃棄物焼却炉		190	1.7	—	—	5	—	—	0.3	R4.3.19		
						0.0053	R4.12.16	5	0.66	R4.12.17	0.75	R4.12.17		
(有)ウイルビ	嘉麻市上山田1096-5	廃棄物焼却炉		150	1.8	0.46	R4.10.27	10	0.2	R4.10.27	1.6	R4.10.27		
(有)大山産業	嘉麻市才田字東ノノ64-1	廃棄物焼却炉	1号炉(地下式)	572	8	1.6	R4.12.13	10	0.015	R4.12.14	1.4	R4.12.13	・排出ガスは1号炉と2号炉の集合煙突・同時稼働時の測定 ・ばいじんは1号炉と2号炉の混合	
				175	1.33	1.6	R4.12.13	10	0.035	R4.12.14	1.4	R4.12.13		
嘉麻市嘉麻浄化センター	嘉麻市西郷1101	廃棄物焼却炉		1123	6.8			10						
(株)河東興業	嘉麻市牛隈字柳ヶ谷945-8	廃棄物焼却炉		198	10.5			10						
九州マルフジ建材(株)	嘉穂郡桂川町大字土師2208-3	廃棄物焼却炉		190	1.7	1.3	R4.11.2	10	0.019	R4.11.7	0.67	R4.11.7		
鞍手町衛生センター	鞍手郡鞍手町大字中山3395	廃棄物焼却炉		353	5.9	0.063	R4.2.6	10	0	R4.2.6	—	—	混合灰	
下田川地区清掃施設組合 下田川壘芥清掃センター	下田川郡福智町大字赤池474-5	廃棄物焼却炉	1号炉	2500	17.424	0.54	R4.12.20	5	0.019	R4.12.27	5.3	R4.12.27	燃え殻及びばいじんは1号炉と2号炉の混合	
				2500	17.424	0.62	R4.12.27	5	0.019	R4.12.27	5.3	R4.12.27	燃え殻及びばいじんは1号炉と2号炉の混合	
(株)泰成化学環境開発	田川郡糸田町字高尾1243-24	廃棄物焼却炉		182	8	0.11	R4.5.31	10	0.018	R4.6.1	—	—	ばいじんは必要量採取できず	
タカスタンダード(株)鞍手工場	鞍手郡鞍手町大字中山字重見155-16	廃棄物焼却炉		95	1.93	8.9	R4.12.12	10	0.016	R4.12.13	0.44	R4.12.13		
田川郡東部じん芥処理センター	田川郡添田町大字元寺815-251	廃棄物焼却炉	1号炉	2750	19.74	1.1	R3.8.4	5	0.015	R3.8.4	1.6	R3.8.4		
				2750	19.74	0.35	R3.8.4	5	—	—	—	—		
田川地区清掃施設組合 田川市川崎町清掃センター	田川市川崎町大字川崎3419-3	廃棄物焼却炉	1号炉	1875	22.31	0.065	R4.2.17	10	—	—	—	—		
						0.11	R4.10.27	10	0.0032	R4.6.14	4.3	R4.6.15	ばいじんは1号炉と2号炉の混合	
				1875	22.31	0.11	R4.2.17	10	—	—	—	—		
						0.11	R4.10.27	10	—	—	—	—	焼却灰は未測定	
(株)ニンゲン	直方市下新入字大久保1924-1	廃棄物焼却炉		125	1.99	0.8	R4.11.18	10	0.019	R4.11.18	—	—	ばいじんは必要量採取できず	
福岡県北部家畜保健衛生所	嘉麻市湊生587-8	廃棄物焼却炉		150	2.18	0.29	R4.10.14	5	0.00000036	R4.10.18	0.024	R4.10.18		
(株)ふくれん宮田工場	宮若市四郎丸240-31	廃棄物焼却炉		196.11	2.5	1.3	R4.11.7	5	0.0014	R4.11.7	0.02	R4.11.7		
松尾製菓株式会社	田川市大字川宮1191-1	廃棄物焼却炉	AP無煙焼却炉	120	0.8	0.39	R4.4.28	10	0.035	R4.4.28	0.042	R4.4.28		
宮若市し尿処理施設 緑水園	宮若市芹田335-1	廃棄物焼却炉		716	9.9	0.065	R4.12.6	10	0.00002	R4.12.6	—	—	混合灰	
(株)オークマ甘木工場	朝倉市柿原567	廃棄物焼却炉		153	3.73	0.065	R4.9.9	10	0.031	R4.7.21	0.11	R4.7.21		
(株)オークマ宝珠山工場	朝倉郡東峰村大字福井964	廃棄物焼却炉		153	3.73	0.035	R4.7.21	10	0.0076	R4.7.22	0.0053	R4.7.22		
九州フタバ銅料(株)	朝倉市馬田843	廃棄物焼却炉		137	4.64	0.026	R4.9.22	5	0.15	R4.9.24	—	—	混合灰	
甘木・朝倉・三井環境施設組合 廃棄物再生処理センター サン・ポート	朝倉郡筑前町栗田8-3他92筆	廃棄物焼却炉	1号	2500	1.8	0.00014	R3.5.12	1	—	—	—	—		
						0.0004	R3.10.6	1	0.00000006	R3.10.6	1.3	R3.10.6		
				2500	1.8	0.0012	R3.7.14	1	0.000000052	R3.7.14	1.6	R3.7.14		
						0.000031	R4.1.13	1	—	—	—	—		
(株)平川木材工業第1工場	うきは市浮羽町朝田572	廃棄物焼却炉		60	1.17			10						
深町工業(株)	朝倉市秋月町107	廃棄物焼却炉		280	2.8			10						
(株)ふくれん甘木工場	朝倉市柿原223	廃棄物焼却炉		186	2.7	2.2	R4.11.21	5	0.000056	R4.11.21	0.48	R4.11.21		
(株)ブリヂストン甘木工場	朝倉市小田2011	廃棄物焼却炉		825	5.52	0.0014	R5.2.15	5	0.00000063	R5.2.14	—	—	混合灰	
丸東産業(株)福岡工場	小都市千湯892-1	廃棄物焼却炉		150	1.8	9.5	R4.12.7	10	0.085	R4.12.7	0.25	R4.12.7		
(株)R	大川市北古賀15番地1	廃棄物焼却炉		186.97	2.7			5						
旭食品工業(株)	みやま市瀬高町長田78	廃棄物焼却炉		70	1.8			10						
安達建設(株)	筑後市大字熊野1278	廃棄物焼却炉		189.6	4.2	2.3	R4.7.26	5	0.091	R4.7.26	—	—	混合灰	
有明生活環境施設組合	柳川市橋本町西区631-7	廃棄物焼却炉	1号	1917	12.71	0	R4.4.6	5	0.00086	R4.4.6	0.54	R4.4.6		
				1917	12.71	0.0033	R4.4.6	5	0.0012	R4.4.6	1.2	R4.4.6		
石橋建具	大川市三丸663-1	廃棄物焼却炉		50	1.12			10						
牛嶋利三(サンエイ工業)	みやま市山川町立山字上目黒181-21	廃棄物焼却炉		198	2.43			5						
(株)エイコウ	みやま市高田町黒崎開1-1	廃棄物焼却炉		189.6	4.14	0.91	R4.7.29	5	0.86	R4.7.29	—	—	混合灰	

令和4年度 特定施設設置者による測定結果(大気基準適用施設)

(対象期間)R4.4.1～R5.3.31(この期間に報告されたもの)

事業場名	事業場所在地	特定施設の 種類	施設名	廃棄物焼却炉		排出ガス測定結果		適用基準(ng- TEQ/m3N)	燃え殻測定結果		ばいじん測定結果		備考
				焼却能力 (Kg/h)	火床面積 (㎡)	濃度(ng- TEQ/m <sup>3</sup> N)	試料採取 年月日		濃度(ng- TEQ/g)	試料採取 年月日	濃度(ng-TEQ/g)	試料採取 年月日	
(有)永晋塗料産業NC工場	柳川市大字田島76	廃棄物焼却炉		92	3			10					
江島木型製作所	大川市大字九瀬337-2	廃棄物焼却炉		100	1.12			10					
大川市清掃センター	大川市大字中古賀1110	廃棄物焼却炉	1号炉	2812.5	6.38	1.8	R4.6.24	5	0.0021	R4.11.30	9.3	R4.11.30	
		廃棄物焼却炉	2号炉	2812.5	6.38	0.16	R4.6.24	5	0.0025	R4.11.30	1.8	R4.11.30	
大川市衛生組合	大川市大字紅粉屋1201-2	廃棄物焼却炉		1367	17.6	0.069	R3.9.3	10	0.004	R3.9.3	0.0000085	R3.9.3	
						0.047	R4.9.16	10	0.0035	R4.9.16	0	R4.9.16	
(有)岡インテリア工業	大川市大字鎌ヶ江694	廃棄物焼却炉		171	3.42			10					
(有)椛島建具製作所	大川市大字一木1045-6	廃棄物焼却炉		82.5	1.51			10					
(有)喜多製作所	大川市大字酒見841	廃棄物焼却炉		105.9	1.6			10					
九州塗料工業(株)大木工場	三浦郡大木町横溝124	廃棄物焼却炉		180	1.53	0.00004	R5.2.1	10	-	-	-	-	燃え殻及びばいじんの発生なし
クラフトウエダ	大川市酒見1601-1	廃棄物焼却炉		37.7	1.44			10					
興福木工	大川市大字中古賀77-4	廃棄物焼却炉		80	1.4			10					
古賀木工所	大川市新田1083-1	廃棄物焼却炉		32.4	1.08			10					
(有)古典木工	大川市大字榎津73-1	廃棄物焼却炉		100	1.7			10					
(有)近藤商店	三浦郡大木町大字上牟田口922	廃棄物焼却炉		195	2.75			5					
(株)酒見椅子店	大川市大字坂井740-6	廃棄物焼却炉		37.5	1.07			10					
酒見木工所	大川市大字酒見1623-4	廃棄物焼却炉		50.6	1.575			10					
(有)サトウ	大川市大字本木堂78	廃棄物焼却炉		180	1.8			10					
サトージョイント	大川市大字向島2566	廃棄物焼却炉		470	5			10					
志岐木工所	大川市大字津723-5	廃棄物焼却炉		101	2			10					
(株)タイワリサイクルステーション	大川市大字三丸1558番地1	廃棄物焼却炉		197	4.14	0.44	R4.12.8	5	0.072	R4.12.12	0.13	R4.12.12	
タカ食品工業(株)	山門郡瀬高町大字小川1189-1	廃棄物焼却炉	1	160	1.96			5					
(有)タナカ	大川市大字酒見921-2	廃棄物焼却炉		58	1.44			10					
田中突板加工所	大川市大字上巻81-2	廃棄物焼却炉		37.1	1.43			10					
筑後市衛生センター	筑後市大字高江190	廃棄物焼却炉		131	1.5			10					
(株)辻製作所道海島工場	大川市大字道海島135-1	廃棄物焼却炉		89	2.52			10					
(有)ソツミ	大川市大字鎌ヶ江590-9	廃棄物焼却炉		156	1.68			5					
(株)鶴突板工業所	大川市大字榎津54-8	廃棄物焼却炉		60	0.63			10					
(株)DNPテクノパック筑後	筑後市大字野町200	廃棄物焼却炉		400		0.0000052	R4.9.5	10	0.0015	R4.9.5	0.19	R4.9.5	
中島木工	大川市大字酒見1177-2	廃棄物焼却炉		34.2	1.44			10					
中村宗家具製作所	大川市郷原434	廃棄物焼却炉		37	1.47			10					
ナカヤマ木工	大川市小俣住吉800	廃棄物焼却炉		178	2			10					
永溝縫製	柳川市大和町中島459-2	廃棄物焼却炉		175	1.9			5					
西日本住機株式会社 ドア工場	大川市八院783	廃棄物焼却炉	No.1焼却炉	190	1.11	1.1	R4.3.30	5	0.0014	R4.3.30	0.051	R4.3.30	
(株)西日本リサイクル	八女市大字室岡306-1	廃棄物焼却炉		198	1.8	0	R5.2.6	10	0	R5.2.7	0	R5.2.7	
日本ファイバー(株)	大川市大字三丸1489-1	廃棄物焼却炉		152	2.5	0.93	R4.5.9	5	0	R4.6.30	2.3	R4.5.9	
(有)野中木工所	大川市大字向島1473-2	廃棄物焼却炉		115	1.5			10					
丸儀工芸(野中良勝)	大川市大字上巻90-3	廃棄物焼却炉		170	1.767			10					
(有)ホームファニッシングナカムラ	大川市大字下林466-5	廃棄物焼却炉		88	2.2			10					
東木工(株)	大川市津605-1	廃棄物焼却炉		110	2.76			10					
樋口建具	大川市大字小俣654-4	廃棄物焼却炉		75	1			10					
福岡県筑後家畜保健衛生所	筑後市大字和泉字九郎部山606-1	廃棄物焼却炉		90	1.3	0.031	R4.10.12	10	0.00000045	R4.10.12	0.00000036	R4.10.12	
ホビー製紙(株)福臨工場	八女市大字津江115	廃棄物焼却炉		1667		0.056	R4.7.29	10	0.00000012	R4.7.29	-	-	混合灰
(有)松崎木工	柳川市大字間727-2	廃棄物焼却炉		50.9	1.78			10					
丸島突板加工所	大川市大字向島821	廃棄物焼却炉		75	1.87			10					
(株)丸仙工業	柳川市大字間690-2	廃棄物焼却炉		126	4.16			10					

令和4年度 特定施設設置者による測定結果(大気基準適用施設)

(対象期間)R4.4.1～R5.3.31(この期間に報告されたもの)

事業場名	事業場所在地	特定施設の 種類	施設名	廃棄物焼却炉		排出ガス測定結果		適用基準(ng- TEQ/m3N)	燃え殻測定結果		ばいじん測定結果		備考
				焼却能力 (Kg/h)	火床面積 (㎡)	濃度(ng- TEQ/m <sup>3</sup> N)	試料採取 年月日		濃度(ng- TEQ/g)	試料採取 年月日	濃度(ng- TEQ/g)	試料採取 年月日	
(有)山下家具工業	柳川市大字田脇294-1	廃棄物焼却炉		60	1.499			10					
八女西部広域事務組合 八女西部クリーンセンター	筑後市大字前津2088-6 他	廃棄物焼却炉	1号炉	4583		0.022	R3.11.12	1	0.0088	R4.2.10	0.86	R3.11.12	
			2号炉	4583		0.00072	R4.2.10	1	0.0088	R4.2.10	0.86	R3.11.12	
吉田哲夫(吉田工業)	大川市大字酒見1033-1	廃棄物焼却炉		71	3.15			10					
苅田町清掃事務所第二工場	京都府苅田町鳥越町1-3	廃棄物焼却炉		1040.23	12.7	0.014	R4.7.26	10	0.00000013	R4.7.26	-	-	混合灰
九州ホイール工業(株)	京都府苅田町長浜町45	アルミニウム合金製造用溶解炉	MF1-1	-	-	0.0057	R4.11.15	1	-	-	-	-	
豊通スメルティングテクノロジー(株)苅田工場	京都府苅田町鳥越町9-2	アルミニウム合金製造用溶解炉	No1(1号溶解炉)	-	-	0.068	R4.12.7	1	-	-	-	-	No.1.2.8の集塵機・同時稼働時の測定
				-	-	0.0022	R5.12.19	1	-	-	-	No.1.2.4.7.8の集合煙突・同時稼働時の測定	
			No2(3号溶解炉)	-	-	0.068	R4.12.7	1	-	-	-	-	No.1.2.8の集塵機・同時稼働時の測定
				-	-	0.0022	R5.12.19	1	-	-	-	-	No.1.2.4.7.8の集合煙突・同時稼働時の測定
			No4(1号保持炉)	-	-	0.0022	R5.12.19	1	-	-	-	-	No.1.2.4.7.8の集合煙突・同時稼働時の測定
				-	-	0.0028	R4.12.14	1	-	-	-	-	No.4.7の集塵機出口ダクト・同時稼働時の測定
			No5(6号回転炉)	-	-	0.013	R4.12.26	1	-	-	-	-	No.5.9の集合煙突・同時稼働時の測定
				-	-	0.0022	R5.12.19	1	-	-	-	-	No.1.2.4.7.8の集合煙突・同時稼働時の測定
			No7(2号保持炉)	-	-	0.0028	R4.12.14	1	-	-	-	-	No.4.7の集塵機出口ダクト・同時稼働時の測定
-	-	0.068		R4.12.7	1	-	-	-	-	No.1.2.8の集塵機・同時稼働時の測定			
No8(2号溶解炉)	-	-	0.0022	R5.12.19	1	-	-	-	-	No.1.2.4.7.8の集合煙突・同時稼働時の測定			
	-	-	0.013	R4.12.26	1	-	-	-	-	No.5.9の集合煙突・同時稼働時の測定			
(有)大雄産業	京都府みやこ町大字箕田字三角281	廃棄物焼却炉		240	8			10					
築上町清掃センター	築上郡築上町大字築城1784	廃棄物焼却炉		160	1.98			5					
豊前市外二町清掃センター	豊前市大字八屋322-45	廃棄物焼却炉	1号炉	2188	15.1	0.013	R4.11.1	5	0.0092	R4.11.1			ばいじんは未測定
			2号炉	2188	15.1	0.0047	R4.11.1	5			0.4	R4.11.1	燃え殻は未測定
行橋市し尿処理施設音無苑	行橋市大字松原651	廃棄物焼却炉	汚泥	955	12			10					
(株)TOM開発	京都府みやこ町勝山箕田	廃棄物焼却炉		190	1.995			5					
大牟田リサイクル発電(株)	大牟田市健老町472	廃棄物焼却炉		13125		0.0041	R5.1.11	0.1	0.057	R4.7.14	0.0026	R4.7.11	
KMアルミニウム工業(株)	大牟田市四山町80	Al溶解炉		-	-	2.9	R4.8.22	5	-	-	-	-	
(有)徳重産業	大牟田市大字四箇2774	廃棄物焼却炉		193	6.3	0.011	R4.4.29	5	0.45	R4.4.30	0.92	R4.4.30	
日本コークス工業(株)三池リサイクルセンター	大牟田市新港町1	廃棄物焼却炉		2541	1.3	0.000026	R3.12.10	5	0.000061	R3.12.10	0.00016	R3.12.10	
三池製錬(株)横須工場(溶錬工場)	大牟田市新開町2-1	亜鉛回収溶解炉	3(No1MF)	-	-	0.017	R4.9.13	10	-	-	-	-	
			9-1	-	-	0.13	R4.9.7	10	-	-	-	-	
			9-2	-	-	0.31	R4.8.9	1	-	-	-	-	
コガ借工業(有)	大牟田市四山町100番27	廃棄物焼却炉		186.97	2.75			5					